# 図書の検索の方法

#### 読みたい書名がはっきりしているとき

書名や著者などの情報を持っている 例) 先生が指定した授業の資料 他の本や文献からの引用などの資料など

自分の持っている情報(「論文名」「著者」など) から特定の論文を探す

## 読みたい本のテーマが決まっているとき

特定の本は決まっていない 例) 卒研のテーマに役に立つ資料 レポート作成の資料など

自分の持っている「テーマ」や「キーワード」に 合った図書を探す

# 検索にとりかかる前に

# 自分の持っている図書の情報を確認する

情報が正しく揃っていないと探せない

- ・正確な書名か
- ・フルタイトルか
- ・書名の一部分ではないか
- ・雑誌論文ではないか
- 図書と雑誌では、探すデータベースが違う!

#### 図書情報データベースで確認する

- · NACSIS WebCatPlus
- ·Books.or.jp (日本書籍総目録Web版)
- ·国立国会図書館 NDL-OPAC
- ・総合目録ネットワークシステム (全国公共図書館蔵書検索)

## 検索の前にテーマのチェックが重要

良いキーワードを見つけることが重要

- ・既に読んだ論文や図書の中から適切なキーワードはないか
- ・図書として出版されているテーマなのか

最新の情報は図書として出版されるまでに時間がかかる! 適切なキーワードを探すためには、テーマの正しい意味、概要を 知っていることが重要

#### 百科事典を調べる

- ·冊子体:平凡社世界大百科事典、小学館 日本大百科全書 など·CD-ROM版:平凡社世界大百科
- ・オンライン:「ネットで百科」(図書館内の専用端末で検索) 思いついた言葉以外にも適切なキーワードがあるかも

#### 類語、同義語などを調べる

・三省堂類語新辞典、講談社類語大辞典など

#### 探すキーワードや分野が確定したら

### どんな図書が存在しているかをキーワードや分野で検索する 図書情報データベースを検索する

- ·NACSIS WebCatPlus
- ·Books.or.jp (日本書籍総目録Web版)
- ·国立国会図書館 NDL-OPAC
- ・総合目録ネットワークシステム (全国公共図書館蔵書検索)

## 図書館内の書架を眺めてみる

図書館の資料は、個々の図書の内容によって数字で分類している. 同じ分類番号の付近には同じテーマの資料が見つかる可能性が 高い.

## 冊子体目録を検索する

・図書館内の二次資料・目録コーナーの主題別文献目録類など

#### 読みたい図書の情報を確認したら

#### 読みたい図書が見つかったら

#### 図書館で所蔵しているか検索する

本学のOPACを検索する

#### 図書館で所像している場合

図書館で所像していない場合

借用・閲覧する. 必要な箇所を複写する.

#### 近隣の図書館のOPACを検索する

- ・新潟県内図書館横断検索システム
- ·本学·新潟県立図書館·新潟大学OPAC横断検索システム
- ・新潟県内図書館横断検索システム
- ·NACSIS WebCatPlus(全国の所蔵)

#### 見つかった場合は、

直接出向いて借用・閲覧・複写する

図書館に依頼して論文の複写を他の図書館から取り寄せる (有料・個人負担)

リクエスト制度を利用して図書館で購入してもらう

自分で購入する

・既存書店のオンライン書店やネット系オンライン書店

網羅的にたくさんの 資料を集めたい場合は、 雑誌論文、新聞記事 統計、データなども探す